SCUBAPRO コンパス取扱説明書

1. はじめに

本製品をお買い上げ頂きありがとうございます。本製品は、お客様に長期間にわたり高精度で信頼できる状態にてお使い頂く為に最高水準で企画・製造されております。本製品はオイル充填方 恋を採用しており、水圧により方位に影響を受けることはございません。ただし、金属の影響に より方位に誘差が生じますのでコンパスを独立型リスト・マウントで使用する場合は単体で装着 し、他の金属製の機材(卵計、コンピューター、深度計)はもう片方の触に着けて下さい。本製 品を SCUBAPRO のコンソールやライティング・スレートに装着して使用する場合は、他の機器に な影響を受けることはございません。

1.1 FS-1.5 · FS-2コンパス

FS-1.5 製品番号 05.018.001 (北半球)、05.018.002 (南半球)

FS-2 製品番号 05.017.001 (全世界使用可能)

本製品は上部また側面から読取ができます。コース設定ベゼルは上読み (=トップリーディング) 目標ライン設定のために使われます。ベゼルの目盛は水中での視認性向上のため末尾の 0 は省略 しております(例:30"は"3"、270"は"27"と表記)。数値は30 度毎に表記し、小さな目盛りは 10 度毎に刻まれています。ベゼルはマンクリックで5 度回転します。

コンパスの指針(磁場感知部 (浮遊部)) は端の部分がカーブしており、これにより上部・側面からの目慮りの誘取が可能となっています。こちらは 30 度毎の表記です (末尾 0 は省略しておりません)。 目盛りは 10 度毎に刻まれています。ある程度自由な動きが出来るように、FS-2 コンパスは最大 35 度まで働けた状態まで視認可能です。 (FS-1.5 コンパスは 25 度)

コンパスの使用方法

トップリーディング(上読み)

コンパスの針路調整: ラパーライン (基線) を目標ポイントに向け指針が動きを止めて北を 指すまで待ちます。次に、ペゼルを指針(浮遊部)にピッタリと合わせます。遊泳開始と共に、ラバー ラインが遊泳方向と一直線となるよう、指針 (浮遊部) とペゼルを合わせながら、コンパスを固 定して持ちます。

サイドリーディング(横読み)

目標ポイントにラバーラインを向けながらコンパスの向きを取り、動きが停止した時点で指針上 の数字を確認します。ラバーラインは、より正確に読めるように、側面にまで伸びています。遊 洗開始後、速やかに、方向を指し示す数字とラバーラインを一直線に保ちながら、進行方向がラ パーラインと一直線になる様、コンパスは固定して持ちます。

1.2 C-1 コンパス

FS-1 製品番号 05.015.000 (コンソール付)、05.015.100 (リストストラップ付)

C-1 コンパスはコンパクトでありながら、機能はそのままにかつ視認性に優化、水中での動きに すぐ反応できるコンパスです。コンパズの磁場感知郎が磁針の中にあることと、磁針の小型化と 軽量化がコンパスの機敏な反応を実現しました。またダブルベアリングを採用しており最大50 度以上傾伏でも使用可能です。

コース設定ベゼルは上読み (=トップ・リーディング) 目標ライン設定のために使われます。 東西南北及び 30 度ごとに刻印されておりますドットにて方位を確認してください。 コンパス上の 目端は水中での視認性向上のため末尾の 0 は省略しております (例:30"は '3"、270"は '27" と表記しております).

使用法:使用者本人と目標点が一直線上となってください。その後ペゼルと磁針を一直線上とし、 目標方向の方角を一致させてください。遊泳中は磁針とペゼルが一直線上にし続けたまま目標と する方位に進んでください。

2.メンテナンスとケア

本製品は通常使用において故障しないよう頑丈に設計・製造がされております。しかしいずれの 部品も著しい外的要因により損傷をうける可能性がありますので、十分ご注意のうえ正しくお使 いください。ダイビング後には本製品を喪水ですずぎ洗いをしてください。特に泥地や砂地での ダイビング後は、べぜいの作動性を滑らかに保っために、すすぎ洗いが半常に乗型となります。

2.1 メンテナンス (プールでの使用)

ブール等の塩素が入った水中で本製品を使用される場合、塩素が製品を構成する様々な素材に有 害な影響を及ぼす危険性がありますので、使用後は必ず真水で念入りにすすぎ洗いをしてくださ い。完全に乾き切ってから、保管してください。

3. 保証

スキューバブロは購入日より2年間、正常使用かつ適正なメンテナンスをされているファースト オーナーに限り、無償修理、また交換に応じます。スキューバブロ正規代理店以外から購入の場 合は保証の対象となりません。本製品が正常使用により不具合が生じましたら本製品と購入が証 用できる保証者、御収書券をスキューバブロ正銀代理店におわ込ください。

PN 06.204.680

SCUBAPRO コンパス取扱説明書

1. はじめに

本製品をお買い上げ頂きありがとうございます。本製品は、お客様に長期間にわたり高精酸で信 顔できる状態にてお使い頂く為に最高水準で企画・製造されております。本製品はオイル充填方 式を採用しており、水圧により方位に影響を受けることはございません。ただし、金質の影響に より方位に誤差が生じますのでコンパスを独立型リスト・マウントで使用する場合は単体で誌着 し、他の金属型の機材 (時計、コンピューター、深度計)はもう片方の解に着けて下さい。本製 品を SCUBAPRO のコンソールやライティング・スレートに読着して使用する場合は、他の機器に よる影響を受けることはございません。

1.1 FS-1.5・FS-2コンパス

FS-1.5 製品番号 05.018.001 (北半球)、05.018.002 (南半球)

FS-2 製品番号 05.017.001 (全世界使用可能)

本製品は上部また側面から読取ができます。コース設定ベゼルは上読み (ニトップリーディング) 目標ライン設定のために使われます。ベゼルの目感は水中での視器性向上のため末尾の0は省路 しております(例:30°は'3°、270°は'27°と表記)。数値は30度毎に表記し、小さな目盛りは 10度毎に刻まれています。ベゼルはワンクリックで5度回転します。

コンパスの指針(磁場感知部(浮遊部)) は端の部分がカーブしており、これにより上部・側面からの日盛りの聴取が可能となっています。こちらは30度毎の表記です。(末尾のは省略しておりません)。目盛りは10度毎に刻まれています。ある程度自由な動きが出来るように、F5-2 コンパスは最大35度まで備けた状態まで視路可能です。(F5-1.5 コンパスは25度)

コンパスの使用方法:

トップリーディング(上読み)

コンパスの針絡調整: ラパーライン (基線) を目標ポイントに向け指針が動きを止めて北を 指すまで待ちます。次に、ベゼルを指針(浮遊部)にピッタリと合わせます。遊泳開始と共に、ラパー ラインが遊泳方向と一直線となるよう、指針(浮遊部)とベゼルを合わせながら、コンパスを固 まして持ちます。

サイドリーディング(横読み)

目標ポイントにラバーラインを向けながらコンパスの向きを取り、動きが停止した時点で指針上 の数字を確認します。ラバーラインは、より正確に読めるように、側面にまで伸びています。遊 泳開始後、速やかに、方向を指し示す数字とラバーラインを一直線に保ちながら、進行方向がラ バーラインと一直線になる様、コンパスは固定して持ちます。

1.2 C-1 コンパス

FS-1 製品番号 05.015.000 (コンソール付)、05.015.100 (リストストラップ付)

C-1 コンパスはコンパクトでありながら、機能はそのままにかつ視認性に優れ、水中での動きに すぐ反応できるコンパスです。コンパズの磁場感知部が磁針の中にあることと、磁針の小型化と 軽量化がコンパスの機敏な反応を実現しました。またダブルベアリングを採用しており最大50 度以上傾伏でも使用可能です。

コース設定ベゼルは上説み (=トップ・リーディング) 目標ライン設定のために使われます。東 西南北及び30度でと比刻印されておりますドットにて方位を確認してください。コンパス上の 目盛は水中での視認性向上のため末尾の0は省略しております(例:30"は"3"、270"は"27"と 表記しております)。

使用法:使用者本人と目標点が一面線上となってください。その後ベゼルと磁針を一面線上とし、 目標方向の方角を一致させてください。遊泳中は磁針とベゼルが一直線上にし続けたまま目標と する方位に進んでください。

2. メンテナンスとケア

本製品は通常使用において故障しないよう頑丈に設計・製造がされております。しかしいずれの 部品も著しい外的要因により損傷をうける可能性がありますので、十分で注意のうえ正しくお使 いください。ダイビング後には本製品を真水ですすぎ洗いをしてください。特に泥地や砂地での ダイビング後は、べぜいの作動性を滑らかに保つために、すすぎ洗いが非常に重要となります。

2.1 メンテナンス (プールでの使用)

ブール等の塩素が入った水中で本製品を使用される場合、塩素が製品を構成する様々な素材に有 書な影響を及ぼす危険性がありますので、使用後は必ず真水で念入りにすすぎ洗いをしてくださ い。完全に乾き切ってから、保管してください。

3. 保証

スキューバブロは購入日より2年間、正常使用かつ適正なメンテナンスをされているファースト オーナーに限り、無償修理、また交換に応じます。スキューバブロ正規代理店以外から購入の場 合は保証の対象となりません。本製品が正常使用により不具合が生じましたら本製品と購入が証 明できる保証事、側収書等をスキューバブロ正規代理店にお补込ください。

PN 06.204.680

SCUBAPRO コンパス取扱説明書

1. はじめに

本製品をお買い上げ頂きありがとうございます。本製品は、お客様に長期間にわたり高森度で信 顔できる状態にてお使い頂く為に最高水準で企画・製造されております。本製品はオイル充填方 式を採用しており、水圧により方位に影響を受けることはございません。ただし、金属の影響に より方位に誤差が生じますのでコンパスを独立型リスト・マウントで使用する場合は単体で装着 し、他の金属製の機材 (98計、コンピューター、深度計) はもう片方の鯨に着けて下さい。本製 品を SCUBAPRO のコンソールやライティング・スレートに装着して使用する場合は、他の機器に よる影響を受けることはございません。

1.1 FS-1.5・FS-2コンパス

FS-1.5 製品番号 05.018.001 (北半球)、05.018.002 (南半球)

FS-2 製品番号 05.017.001 (全世界使用可能)

本製品は上部また側面から読取ができます。コース設定ペゼルは上読み (=トップリーディング) 目標ライン設定のために使われます。ペゼルの目盛は水中での視影性向上のため末尾の0は省略 しております(例:30°は'3°、270°は'27'と表記)。数値は30度毎に表記し、小さな目盛りは 10度毎に刻まれています。ペゼルはワンクリックで5度回転します。

コンパスの指針(磁場感知部(浮遊部)は端の部分がカーブしており、これにより上部・側面からの目虚りの誘致が可能となっています。こちらは30度毎の表記です(末尾0は省略しておりません)。目盛りは10度毎に刻まれています。ある程度自由な動きが出来るように、FS-2コンパスは最大35度まで個分た状態まで視認可能です。(FS-1.5コンパスは25度)

コンパスの使用方法:

トップリーディング(上読み)

コンパスの針路調整: ラパーライン (基線) を目標ポイントに向け指針が動きを止めて北を 指すまで待ちます。次に、ベゼルを指針(浮遊部)にピッタリと合わせます。 遊泳開始と共に、ラパー ラインが遊泳方向と一直線となるよう、指針 (浮遊部) とベゼルを合わせながら、コンパスを固 定して持ちます。

サイドリーディング (横読み)

目標ポイントにラパーラインを向けながらコンパスの向きを取り、動きが停止した時点で指針上 の数字を確認します。ラバーラインは、より正確に誘めるように、側面にまで伸びています。遊 添開始後、速やかに、方向を指し示す数字とラパーラインを一直線に保ちながら、進行方向がラ パーラインと一直線になる後、コンパスは固定して持ちます。

1.2 C-1 コンパス

FS-1 製品番号 05.015.000 (コンソール付)、05.015.100 (リストストラップ付)

C-1 コンパズはコンパクトでありながら、機能はそのままにかつ視認性に優れ、水中での動きにすぐ反応できるコンパスです。コンパスの磁場感知的が磁針の中にあることと、磁針の小型化と軽量化のコンパスの機敏な反応を実現しました。またダブルベアリングを採用しており最大50度以上傾伏でも使用可能です。

コース設定ベゼルは上読み (=トップ・リーディング) 目標ライン設定のために使われます。東西南北及び30度でとに刻印されておりますドットにて方位を確認してください。コンパス上の目盤は水中での視路性向上のため末尾の0は省略しております(例:30°は'3°、270°は'27"と表記しております)。

使用法:使用者本人と目標点が一直線上となってください。その後ペゼルと磁針を一直線上とし、 目標方向の方角を一致させてください。遊泳中は磁針とペゼルが一直線上にし続けたまま目標と する方位に進んでください。

2. メンテナンスとケア

本製品は連常使用において故障しないよう頑丈に設計・製造がされております。しかしいずれの 部品も著しい外的要因により損傷をうける可能性がありますので、十分ご注意のうえ正しくお使 いください。ダイビング後には本製品を真水ですすぎ洗いをしてください。特に泥地や砂地での ダイビング後は、べぜいの作動性を滑らかに保っために、すすぎ洗いが手常に需要となります。

2.1 メンテナンス (プールでの使用)

プール等の塩素が入った水中で本製品を使用される場合、塩素が製品を構成する様々な素材に有 書な影響を及ぼす危険性がありますので、使用後は必ず真水で念入りにすすぎ洗いをしてくださ い。完全に乾き切ってから、保管してください。

3.保証

スキューバブロは購入日より2年間、正常使用かつ適正なメンテナンスをされているファースト オーナーに限り、無償機・駅、また交換に応じます。スキューバブロ正頻代理店以外から購入の場 合は保証の対象となりません。本製品が正常使用により不具合が生じましたら本製品と購入が証 財できる保証事、御収書等をスキューバブロ正銀代理店にお替入ください。

SCUBAPRO コンパス取扱説明書

はじめに

本製品をお買い上げ頂きありがとうございます。本製品は、お客様に長期間にわたり高精度で信頼できる状態にてお使い頂く為に最高水準で企画・製造されております。本製品はオイル充填方式を採用しており、水圧により方位に影響を受けることはございません。ただし、金属の影響により方位に誤差が生じますのでコンパスを独立型リスト・マウントで使用する場合は単体で装着し、他の金属製の機材(時計、コンピューター、深度計)はもう片方の腕に着けて下さい。本製品を SCUBARPO のコンソールやライティング・スレートに装着して使用する場合は、他の機器による影響を受けることはございません。

1.1 FS-1.5・FS-2コンパス

FS-1.5 製品番号 05.018.001 (北半球)、05.018.002 (南半球)

FS-2 製品番号 05.017.001 (全世界使用可能)

本製品は上部また側面から誘取ができます。コース設定ペゼルは上読み (=トップリーディング) 目標ライン設定のために使われます。ペゼルの目感は水中での視影性向しのため未帰の0は省略 しております(例:30°は'3°、270°は'27'と表記)。数値は30度毎に表記し、小さな目盛りは 10度毎に刻まれています。ペゼルはワンクリックで5度回帳にます。

コンパスの指針(磁場感知部(浮遊部))は端の部分がカーブしており、これにより上部・側面からの目盛りの読取が可能となっています。こちらは 30 度毎の表記です(末尾 0 は省格しておりません)。目盛りは 10 度毎に刻まれています。ある程度自由な動きが出来るように、FS-2 コンパスは最大 35 度まで傾けた状態まで視衷可能です。 (FS-1.5 コンパスは 25 度)

コンパスの使用方法:

トップリーディング(上読み)

コンパスの針路開整: ラバーライン (基線) を目標ポイントに向け指針が動きを止めて北を 指すまで待ちます。次に、ベゼルを指針(浮遊部)にビッタリと合わせます。遊泳開始と共に、ラバー ラインが遊泳方向と一直線となるよう、指針(浮遊部)とベゼルを合わせながら、コンパスを固 定して持ちます。

サイドリーディング(横読み

目標ポイントにラバーラインを向けながらコンパスの向きを取り、動きが停止した時点で指針上 の数字を確認します。ラバーラインは、より正確に誘めるように、側面にまで伸びています。遊 流開始後、速やかに、方向を指し示す数字とラバーラインを一直線に保ちながら、進行方向がラ パーラインと一直線になる様。コンパスは固定して持ちます。

1.2 C-1 コンパス

FS-1 製品番号 05.015.000 (コンソール付)、05.015.100 (リストストラップ付)

C-1 コンパスはコンパクトでありながら、機能はそのままにかつ視認性に優れ、水中での動きに すぐ反応できるコンパスです。コンパズの磁場感知部が磁針の中にあることと、磁針の小型化と 軽量化がコンパスの機敏な反応を実現しました。またダブルベアリングを採用しており最大50 度以上側げても使用可能です。

コース設定ベゼルは上読み (=トップ・リーディング) 目標ライン設定のために使われます。東西市北及び30 度でとに知印されておりますドットにて方位を確認してください。コンパス上の目盛は水中での視距性向上のため末尾の0 は省略しております(例:30"は"3"、270"は"2"と表記しております)。

使用法: 使用者本人と目標点が一直線上となってください。その後ペゼルと磁針を一直線上とし、 目標方向の方角を一致させてください。 遊泳中は磁針とベゼルが一直線上にし続けたまま目標と する方位に進んでください。

2. メンテナンスとケア

本製品は適常使用において故障しないよう頑丈に設計・製造がされております。しかしいずれの 部品も著しい外的要因により損傷をうける可能性がありますので、十分ご注意のうえ正しくお使 いください。ダイビング後には本製品を要水ですすぎ洗いをしてください。特に泥地や砂地での ダイビング後は、べゼルの作動性を滑らかに保っために、すすぎ洗いが非常に重要となります。

2.1 メンテナンス (プールでの使用)

プール等の塩素が入った水中で本製品を使用される場合、塩素が製品を構成する様々な素材に有 書な影響を及ぼす危険性がありますので、使用後は必ず真水で念入りにすすぎ洗いをしてくださ い。完全に乾き切ってから、保管してください。

3. 保証

スキューバプロは購入日より2年間、正常使用かつ適正なメンテナンスをされているファースト オーナーに限り、無償修理、また交換に応じます。スキューバプロ正規代理店以外から購入の場 合は保証の対象となりません。本製品が正常使用により不具合が生じましたら本製品と購入が証 明できる保証書、領収書等をスキューバプロ正規代理店にお持込ください。